Deutscher Hängegleiterverband e.V. im DAeC DHV -Technikreferat

LBA-anerkannte Prüfstelle für Hängegleiter und Gleitsegel

vorne (gestreckt, mm): 50



Luftsportgeräte-Kennblatt Hängegleiter

		9	9				
Geräte-Kennblatt Nr.: DHV 01-0340-98		98	Ausgabe: 0		Datum: 08.12.1998		
l.	<u>Zulassung</u>						
	1. Gerätemuster: Stealth 13 KPL 2						
	2. Hersteller:	AEROS Ltd.					
	3. Inhaber der Musterprüfbescheinigung: Sunglide Flugsport						
	4. Datum der Musterprüfung:	08	3.12.1998				
II.	Merkmale und Betriebsgrenzen						
	1. Gerätegewicht (ohne Packsac	k kg):	35				
	2. Zulässiges Startgewicht minim	al (kg):	100	maximal	(kg):	124	
	3. Maximal zulässige Geschwindigkeit (km/h): 80						
	4. Anzahl der Sitze:		1				
	5. Klasse:		2-3				
	6. Lage des Aufhängepunktes, gemessen vom vorderen Ende des Kielrohres,						
	minimal (mm): 1328		maximal (ı	mm): <i>1378</i>			
	Lage des Aufhängepunktes über Kielrohr-Oberkante (mm): 45						
	7. Speedbar: <i>Ja</i>		Variable Geometrie: <i>Ja</i>				
	Steuerhilfen: keine						
	8. Segellaten im Untersegel (Stüd	ck): 6	im Oberse	gel (Stück):	22		
	9. Kieltaschenhöhe über Kielrohr	-Oberkante	Э,				

hinten (gedrückt, mm): 0

Seite 2 Geräte-Kennblatt Nr.: DHV 01-0340-98 Ausgabe: 0 Datum: 08.12.1998

10. Gestützte Segellatten über Kielrohr-Oberkante, von innen nach außen, (mm)

VG gespannt, 1. Latte: 10 2. Latte: 25 3. Latte: 4. Latte: VG gespannt, 5. Latte: 6. Latte: 7. Latte: 8. Latte:

VG gespannt 9. Latte: 10. Latte:

VG entspannt, 1. Latte: 80 2. Latte: 110 3. Latte: 4. Latte: VG entspannt, 5. Latte: 6. Latte: 7. Latte: 8. Latte:

VG entspannt 9. Latte: 10. Latte:

11. Swivelgestützte Segellatte über Kielrohr-Oberkante (mm)

VG gespannt: 25 VG entspannt: 130

12. Randbogen-Ende über Kielrohr-Oberkante (mm)

VG gespannt: VG entspannt:

13. Seitenrohr-Ende über Kielrohr-Oberkante (mm)

Gerät auf Basis stehend, VG gespannt: -205 VG entspannt: -135

Gerät auf Turm stehend, VG gespannt: VG entspannt:

14. Zugelassen für Windenschlepp: Ja für UL-Schlepp: Ja

15. Nachprüffrist:

16. Sonstige Besonderheiten:

III. Betriebsanweisungen

Betriebsanleitung in der genehmigten Fassung vom 01.12.1998.